

Flechtenexkursionen der AG Geobotanik & der BLAM (Untergruppe der LAD – LAK SH) Kiel 2011

1.) **Sa 09.04.2011.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Vor dem Haupteingang der Mensa II der Universität Kiel.** Thema: Flechten auf kalkhaltigen, anthropogenen Unterlagen wie z. B. Mörtel und Beton.

2.) **Sa 02.07.2011.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Vor dem Haupteingang der Mensa II der Universität Kiel.** Thema: Flechten auf Borke von Gehölzen (Epiphyten) und auf Holz (Xylophyten) in stark anthropogen beeinflussten Bereichen.

3.) **Sa 06.08.2011.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Husum: An der Bushaltestelle des Husumer Hallenbades** (Flensburger Chaussee). Thema: Epiphytische Flechten in wenig anthropogen beeinflussten Bereichen.

4.) **Sa 03.09.2011.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Husum: An der Bushaltestelle des Husumer Hallenbades** (Flensburger Chaussee). Thema: Flechten auf anthropogenen Unterlagen (sowohl kalkhaltige, wie Mörtel und Beton, als auch silikatische, wie Granit und Teer).

Achtung!!! Für alle Exkursionen gilt: Es ist unbedingt eine 10fach vergrößernde Lupe mitzubringen!!! (Wenn vorhanden, darf es natürlich auch eine stärkere Vergrößerung sein).
Anbieter: Diplom-Biologe Gregor Stolley.

Optimal wäre es, wenn sich potentielle Teilnehmer kurz vor den entsprechenden Exkursionen (1-2 Tage vorher) nochmal bei mir melden könnten (per e-mail). Weil ich dann 1. eine bessere Übersicht über die Teilnehmerzahl hätte und 2. sich auch noch die Witterungsbedingungen besprechen ließen (Es hat nämlich eigentlich keinen Zweck solche Exkursionen bei Dauerregen oder ähnlichem durchzuführen, da es Konvention ist die Farbe der Flechtenlager im trockenen Zustand zu beurteilen!) Insofern würden solche Rückmeldungen bei mir schon Sinn machen.

Diplom-Biologe Gregor Stolley: e-mail: [gstolley\(AT\)web.de](mailto:gstolley(AT)web.de)

Erklärung der Abkürzungen:

BLAM = Bryologisch-lichenologische Arbeitsgemeinschaft Mitteuropas

LAD = Lichenologische Arbeitsgemeinschaft Deutschlands

LAK SH = Lichenologischer Arbeitskreis Schleswig-Holsteins